User Manual

CB-U9151SL

並要求經銷商填妥購買日期及蓋店章,以確保您的權益。

隨同產品發行保證書,請於購買時注意索取

多功能碎紙機 使用說明書

SAMPO

8

www.sampo.com.tw 號82路抵頂村華大哪山廳線園鄉 后公别育份銀費餐

3 4

7 拉門提把

5 手動退紙

3 電源指示

4 手動進紙

6 微動開闢

8 進紙口

各部名稱 1 滿紙指示 9 電源開關 10 碎紙筒 11 移動滾輪

機體尺寸 機體淨重 使用電源 碎紙類型 碎紙尺寸 最大碎紙量

商品配件

- ●説明書 x1
- ●產品保證書 x1

主要功能

- ●超韌不鏽鋼刀片設計,可碎CD、信用卡、3.5吋軟碟、訂書針
- ●短碎狀碎紙尺寸:2×10mm
- ●感應式入紙設計
- ●單次最大碎紙量15張
- 3.8 m/min快速碎紙速度
- ●碎紙筒容量: 27公升
- 滿紙白動停止運轉
- 滿紙蜂鳴器警報

常見故障分析與排除

故障現象	故障原因分析	故障排除方法
機器無動作	電源插頭未接好,無電源	插好電源插頭
	供電電壓過低	提供額定工作電壓
	碎紙筒未推入預定位置, 無電源	碎紙筒推入預定位置
	機器因長時間連續工作, 馬達過熱進入保護狀態	等待機器自然冷卻
	紙張太透明	附加一張不透明紙或 將透明紙多次折疊
	光碟外層脱落成透明狀態	按進紙按鈕手動進入
	滿紙警報未解除	碎紙筒清空紙屑
	過載保護未解除	減少碎紙張數並 重新碎紙
機器不運轉	卡紙	參照本説明書 使用説明第三條
機器運轉 不停	進紙入口有紙屑或其他雜物 擋到感應元件	清除乾淨
機器噪音大	地板中空或機器未放平穩	調整機器位置
滿紙 警報不響	機頭底部光敏管被灰塵蓋住	拔出電源插頭,拉出 碎紙筒,用布輕輕將 機頭底部光敏管擦拭 乾淨

操作指示

- 1.使用前先檢查使用電源電壓、頻率是否與本機要求一致。
- 2.開機: (a) 插上電源插頭。
 - (b) 打開機器電源開關。電源綠色指示燈亮,機器已進入工作狀態。
- 3.關機:關閉電源開關。 4.長期不用時請拔下電源插頭。

使用説明

- 1.每次最大碎紙量為15張(70gsm)A4紙。因紙質不同、電壓變動、紙張過於皺摺等因素影響,而導致碎紙數量有所不同,純屬正常。
- 2.進紙過量時,機器自動退紙。請減少進紙張數,重新放入,機器即正常工作。
- 3.如果機器自動退紙失敗,可選擇面板上"手動退紙"按鍵,將過量紙張退出。 若卡紙紙張太短,不足以用手取出時,可選擇面板上"手動進紙"按鍵,將剩餘紙張碎掉。
- 4.本機系按照GS及UL國際安全標準進行設計,馬達温度達到100℃時會自動停機保護,等待一段時間後,機器可重新恢復正常工作。
- 5.碎3.5英吋軟碟時,可能會因使用的磁碟塑料材質不同而不易自動進入,此屬正常現象。
- 建議將有金屬的一面朝下,磁碟囚變形等原因如果不能自動進入,請用手指輕輕往下一壓,此動作對機器無不良影響。

基本機器維護

- 1.清潔機器外殼時,先切斷電源。用軟布沾上軟性肥皂水或清潔劑擦拭,不可使用汽油、苯類、稀釋劑等有機溶劑。
- 2.使用"手動退紙"開關,可以幫助清潔刀軸上的碎屑。
- 3.清理電源線時,避免接觸到插頭的金屬部份。
- 4.碎紙機刀尖鋒利,請勿接近刀尖位置。

注意事項

- 1.第一次使用本機前,請先詳細閱讀此説明書。
- 2.切勿自行拆開機器進行維修,以防電擊和其他意外發生;維修工作只可以特許維修人員進行,否則保修條款可能作廢。
- 3.請勿將您的手指頭深入碎紙機內,以免被刀片割傷或引起高温燙傷、電傷。碎紙時請留意您的頭髮、服飾及所佩帶的領帶、手飾(項鍊)被捲入碎紙機內。
- 4.勿將機器放置於靠近熱緣或潮濕環境,且避免任何液體物質濺入機內。
- 5.為了您和他人的安全,取出碎紙筒前,建議關閉電源開關。
- 6.本機可碎普通釘書針,您無須在碎紙前先移除以上所列之附屬物件。
- 7.本機只適用於碎普通紙和其他在説明書上提及的產品。若用本機碎金屬片、護貝文件及厚重紙卡,將會縮短機器壽命,同時也造成保修期無效。
- 8.碎紙滿紙時,蜂鳴器警報功能自動響起,正常碎紙/碎光碟/碎信用卡/碎軟碟功能將被鎖定。清除紙屑後,機器自動恢復正常功能。
- 9.碎紙筒拉出時,綠色電源指示燈熄滅,所有手動、自動進退紙功能被鎖定。碎紙筒復位後,機器自動恢復正常功能。
- 10.要碎光碟時,切忌將手指勾入光碟的中心孔中,避免手指被套住的危險。
- 11.為防止運作中小碎片飛出,人體面部請遠離碎紙口。
- 12.碎紙機內刀片鋒利,請將機器置於兒童不易接觸到的地方,且防止兒童玩弄機體。
- 13.本機只宜於室內使用。若機器出現冒煙、異味或其他不正常響聲,請停止繼續使用,並盡快送往維修。
- 14.本機適用於短時間操作,建議最大使用時間不超過5分鐘,休息15分鐘,以確保本機之使用安全及壽命。